

HAK CIPTA © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Hak dilindungi.

Segala informasi, termasuk, antara lain, susunan kata, gambar, grafik adalah milik Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (selanjutnya disebut sebagai "EZVIZ"). Manual pengguna ini (selanjut disebut "Manual") tidak boleh digandakan, diubah, diterjemahkan, atau didistribusikan, sebagian atau seluruhnya, dengan cara apa pun, tanpa persetujuan EZVIZ. Kecuali ditentukan sebaliknya, EZVIZ tidak memberikan jaminan, garansi atau pernyataan apa pun, baik tersurat atau pun tersirat, tentang Manual ini.


Tentang Manual ini

Manual ini berisi petunjuk untuk menggunakan dan mengelola produk. Foto, diagram, gambar, dan semua informasi lain di dalam dokumen ini hanya untuk gambaran dan penjelasan. Informasi yang ada di dalam Manual ini dapat berubah, tanpa pemberitahuan, akibat adanya pembaruan firmware atau sebab lain. Temukan versi terbaru di situs web [EZVIZ™](http://www.ezviz.com) (<http://www.ezviz.com>).

Catatan Revisi

Rilis baru – Mei 2022

Pengakuan Merek Dagang

EZVIZ™, ™, dan merek dagang serta logo EZVIZ lainnya adalah milik EZVIZ di berbagai wilayah hukum. Merek dagang dan logo lain yang disebutkan di bawah ini adalah milik pemilik yang bersangkutan.

Penafian Hukum

SEJAUH DIIZINKAN OLEH HUKUM YANG BERLAKU, PRODUK YANG DIJELASKAN, BESERTA PERANGKAT KERAS, PERANGKAT LUNAK, DAN FIRMWARE, DISEDIAKAN "APA ADANYA", DENGAN SEMUA KEGAGALAN DAN KESALAHANNYA, DAN EZVIZ TIDAK MEMBUAT JAMINAN APA PUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK TANPA BATASAN, JAMINAN KELAYAKAN JUAL, KUALITAS YANG MEMUASKAN, KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, DAN KETIADAAN PELANGGARAN OLEH PIHAK KETIGA. DALAM SEGALA HAL, EZVIZ, DIREKTUR, PEJABAT, KARYAWAN, ATAU AGENNYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB KEPADA ANDA ATAS KERUGIAN KHUSUS, KONSEKUENSIAL, INSIDENTAL, ATAU TIDAK LANGSUNG, TERMASUK, ANTARA LAIN, KERUGIAN AKIBAT HILANGNYA LABA USAHA, TERGANGGUNYA KEGIATAN USAHA, ATAU HILANGNYA DATA ATAU DOKUMENTASI, SEHUBUNGAN DENGAN PENGGUNAAN PRODUK INI, MESKIPUN KETIKA EZVIZ SUDAH DIBERI TAHU ADANYA KEMUNGKINAN KERUGIAN SEMACAM ITU.

SEJAUH DIIZINKAN OLEH HUKUM YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APA PUN, TOTAL GANTI RUGI EZVIZ TIDAK AKAN MELAMPAUI HARGA PEMBELIAN ASLI PRODUK.

EZVIZ TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS CEDERA PRIBADI ATAU KERUSAKAN PROPERTI SEBAGAI AKIBAT GANGGUAN PRODUK ATAU PENGHENTIAN LAYANAN YANG DISEBABKAN OLEH: A) PEMASANGAN ATAU PENGGUNAAN YANG TIDAK TEPAT DI LUAR INSTRUKSI; B) PERLINDUNGAN KEPENTINGAN NASIONAL ATAU PUBLIK; C) KEADAAN KAHAR; D) ANDA ATAU PIHAK KETIGA, TERMASUK, TANPA BATASAN, MENGGUNAKAN PRODUK, PERANGKAT LUNAK, APLIKASI, DAN LAIN-LAIN DARI PIHAK KETIGA.

TERKAIT PRODUK DENGAN AKSES INTERNET, PENGGUNAAN PRODUK SEPENUHNYA MENJADI RISIKO ANDA SENDIRI. EZVIZ TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS PENGOPERASIAN YANG TIDAK NORMAL, KEBOCORAN PRIVASI, ATAU KERUGIAN LAIN YANG MERUPAKAN AKIBAT DARI SERANGAN CYBER, SERANGAN PERETAS, INSPEKSI VIRUS, ATAU RISIKO KEAMANAN INTERNET LAINNYA; AKAN TETAPI, EZVIZ AKAN SEGERA MEMBERIKAN BANTUAN TEKNIS JIKA DIBUTUHKAN. HUKUM SURVEILANS DAN HUKUM PERLINDUNGAN DATA BERBEDA DALAM SETIAP YURISDIKSI. HARAP PERIKSA SEMUA HUKUM TERKAIT DI WILAYAH HUKUM ANDA SEBELUM MENGGUNAKAN PRODUK INI UNTUK MEMASTIKAN BAHWA PENGGUNAANNYA SESUAI DENGAN HUKUM YANG BERLAKU. EZVIZ BERTANGGUNG JAWAB ATAS PENGGUNAAN PRODUK INI UNTUK TUJUAN YANG TIDAK SEMESTINYA.

JIKA ADA KETIDAKSAMAAN ANTARA MANUAL INI DENGAN HUKUM YANG BERLAKU, MAKA HUKUM YANG AKAN BERLAKU.

Daftar Isi

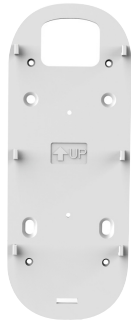
Gambaran Umum	1
1. Isi Kemasan	1
2. Perkakas yang Anda Butuhkan	2
3. Dasar (Bel pintu)	2
4. Dasar (Lonceng)	3
Pengaturan	3
1. Dapatkan Aplikasi EZVIZ	3
2. Pilih Lokasi Pemasangan	4
3. Sambungkan Lonceng	4
4. Tambahkan Lonceng ke EZVIZ	4
5. Hidupkan Daya Bel Pintu	5
6. Cek Penautan	5
Pemasangan	6
1. Pemasangan Kartu Mikro SD (Opsional)	6
2. Ketinggian Pemasangan Bel Pintu	6
3. Pilih pelat pemasangan	6
4. Pasang pelat pemasangan	8
5. Pasang bel pintu	9
Pemeliharaan	10
1. Membongkar	10
2. Mengisi Daya	10
Apendiks (Opsional)	10
Ganti bel pintu lama dengan bel pintu EZVIZ	10
Menampilkan Perangkat Anda	12
1. Tayangan Langsung	12
Pengaturan	13
1. Bel Pintu	13
2. Lonceng	13
EZVIZ Connect	14
1. Menggunakan Amazon Alexa	14
2. Menggunakan Google Assistant	15
Inisiatif Penggunaan Produk Video	16

Gambaran Umum

1. Isi Kemasan



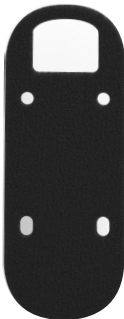
Bel Pintu (x1)



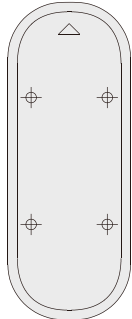
Pelat Pemasangan (x1)



Pelat Pemasangan Miring (x2)
Pilih sudut pengawasan terbaik.



Stiker Busa (x1)



Templat Bor (x1)



Bantalan Pelat (x1)



Lonceng (x1)



Obeng (x1)



Kit Sekrup (x1)



Kit Sekrup (x1)



Kawat Bentuk U (x2)



Konektor Kawat (x3)



Pin (x1)



Kabel USB (x1)



Panduan Pemasangan Cepat (x1)



Informasi Terkait Peraturan (x2)



Buku Panduan (x1)

1 Bentuk lonceng mungkin berbeda dari bentuk lonceng pada produk yang Anda beli.

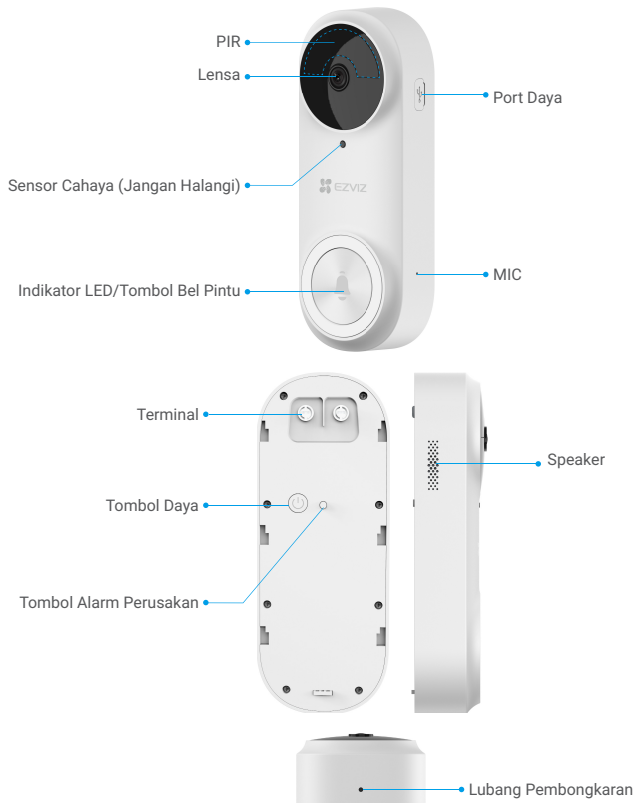
2. Perangkat yang Anda Butuhkan



Bor (x1)

- Disarankan untuk menggunakan bor dengan diameter 6mm.
- Alat harus dibeli secara terpisah.

3. Dasar (Bel pintu)



Nama	Deskripsi
Indikator LED	<ul style="list-style-type: none"> • Merah Berkedip Lambat: Mengisi Daya.
	<ul style="list-style-type: none"> • Merah Solid selama 3 detik lalu mati: <ul style="list-style-type: none"> • Orang terdeteksi dan daya baterai kurang dari 20% • Tombol bel pintu ditekan dan daya baterai kurang dari 20%.
	<ul style="list-style-type: none"> • Biru Solid selama 3 detik lalu mati: <ul style="list-style-type: none"> • Orang terdeteksi dan daya baterai lebih dari 20% • Tombol bel pintu ditekan dan daya baterai lebih dari 20%.
	<ul style="list-style-type: none"> • Biru Pekat: Daya terisi penuh dan masih tersambung ke stop kontak.
Tombol Daya	<ul style="list-style-type: none"> • Tekan selama 2 detik: Nyalakan bel pintu. • Tekan selama 5 detik: Matikan bel pintu.

4. Dasar (Lonceng)



1 Bentuk lonceng mungkin berbeda dari bentuk lonceng pada produk yang Anda beli. Lonceng dalam buku panduan ini merujuk pada bentuk lonceng yang ada di Eropa.

Nama	Deskripsi
Antena	Memperbaiki kualitas transmisi sinyal jaringan nirkabel antara Lonceng dan terminal jaringan nirkabel lainnya.
Kartu Mikro SD (dijual terpisah)	Sebaiknya pasang kartu mikro SD, yang harus dibeli secara terpisah: <ul style="list-style-type: none">• Inisialisasi kartu dengan aplikasi EZVIZ sebelum menggunakannya.• Kompatibilitas yang dianjurkan: Kelas 10, ruang maksimum sebesar 256 GB.
Indikator LED	<ul style="list-style-type: none">Merah Pekat: Lonceng sedang memulai.Merah Berkedip Lambat: Sambungan Wi-Fi gagal.Merah Berkedip Cepat: Gagal menautkan ke bel pintu./Pengecualian kartu mikro SD.Biru Pekat: Lonceng berfungsi dengan baik.Biru Berkedip Cepat: Lonceng siap tersambung dengan Wi-Fi.
Tombol ATUR ULANG	<ul style="list-style-type: none">• MENGATUR ULANG Lonceng: Tekan dan tahan selama 5 detik untuk memulai ulang dan mengembalikan semua parameter ke setingan awal.• Senyap dengan satu klik: Tekan Tombol sekali untuk mengheningkan Lonceng selama 30 detik.
Input Daya	100 hingga 240 VAC, 50/60Hz

Pengaturan

Ikuti langkah-langkah untuk mengatur kit bel pintu:

1. Dapatkan aplikasi EZVIZ, dan masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
2. Pilih lokasi pemasangan.
3. Hidupkan daya lonceng lewat kit.
4. Tambahkan Lonceng ke akun pengguna EZVIZ Anda.
5. Hidupkan daya Bel pintu lewat kit.
6. Cek apakah bel pintu dan lonceng berhasil ditautkan.

1. Dapatkan Aplikasi EZVIZ

1. Sambungkan telepon seluler Anda ke Wi-Fi (disarankan).
2. Unduh dan instal aplikasi EZVIZ dengan mencari "EZVIZ" di App Store atau Google Play™.
3. Jalankan aplikasi dan daftarkan akun pengguna EZVIZ.



1 Jika Anda sudah menggunakan aplikasi ini, pastikan aplikasi tersebut adalah versi terbaru. Untuk mencari pembaruan yang tersedia, buka App Store dan cari EZVIZ.

2. Pilih Lokasi Pemasangan

Pilih dengan sinyal nirkabel yang bagus ke Lonceng. Harap perhatikan petunjuk berikut:

- Cari lokasi antara router Wi-Fi dan bel pintu (dalam jarak 4 meter dari lokasi pemasangan bel pintu).



3. Sambungkan Lonceng

1. Sambungkan lonceng dengan stopkontak. Ketika indikator LED biru berkedip cepat, berarti lonceng siap tersambung dengan Wi-Fi.



4. Tambahkan Lonceng ke EZVIZ

1. Masuk ke akun EZVIZ Anda.
2. Di layar Awal, ketuk "+" di sudut kanan atas untuk masuk ke antarmuka Pindai Kode QR.
3. Pindai Kode QR yang ada pada sampul buku panduan atau di tubuh Lonceng.

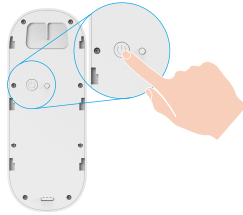


4. Ikuti petunjuk aplikasi EZVIZ untuk menyelesaikan konfigurasi Wi-Fi.

5. Hidupkan Daya Bel Pintu

1. Tekan tombol daya selama 2 detik untuk menghidupkan bel pintu.

Indikator LED bel pintu akan mati setelah berubah menjadi biru selama 3 detik, menandakan bel pintu sudah aktif.



Jika baterai bel pintu habis, hubungkan bel ke stop kontak dengan adaptor daya (5V 2A, beli terpisah) untuk mengisi dayanya. Sebaiknya isi daya bel pintu hingga penuh sebelum digunakan untuk kali pertama.



- Saat mengisi daya, bel pintu akan secara otomatis menyala.
- Dengan adaptor 5V 2A, daya bel pintu akan penuh dalam waktu 4,5 jam.
- Jika bel pintu dipasang di luar pintu, harap gunakan kabel daya yang kedap air untuk mengisi daya.
- Saat mengisi daya bel pintu, arahkan lensa ke atas agar tidak tergores.

2. Saat dihidupkan, bel pintu akan menyambung ke jaringan secara otomatis untuk menautkan lonceng.



Pastikan Lonceng dipasang sedekat mungkin dengan Bel Pintu agar dapat berfungsi optimal.

Pastikan Lonceng dipasang sedekat mungkin dengan router agar dapat berfungsi optimal.

6. Cek Penautan

Tekan tombol bel pintu untuk mengeceknya. Jika lonceng berbunyi, koneksi berhasil.



- **Setelah bel pintu ditautkan**, lonceng akan mengirim peringatan ada tamu atau orang datang jika bel pintu terpicu.
- **Jika bel pintu gagal menyambung ke jaringan**, sesuaikan posisi lonceng. Disarankan untuk menempatkan lonceng dan bel pintu dalam jarak 4 meter.
- **Jika lonceng gagal menyambung ke jaringan**, bel pintu berbunyi bip dua kali dan indikator LED lonceng berkedip biru cepat. Periksa jaringan dan pastikan kata sandi Wi-Fi sudah benar.
- **Jika lonceng berhasil menyambung ke jaringan tapi gagal terdaftar ke platform**, bel pintu berbunyi bip dua kali dan indikator LED lonceng menyala biru solid. Periksa jaringan dan gunakan ponsel Anda untuk memperoleh bantuan.

Pemasangan

1. Pemasangan Kartu Mikro SD (Opsional)

i Jika Anda membeli Lonceng yang diikutsertakan dengan perlengkapan bel pintu, maka Anda disarankan untuk memasukkan kartu mikro SD.

1. Masukkan kartu mikro SD (dijual terpisah) ke dalam slot kartu seperti ditunjukkan pada gambar di bawah ini.



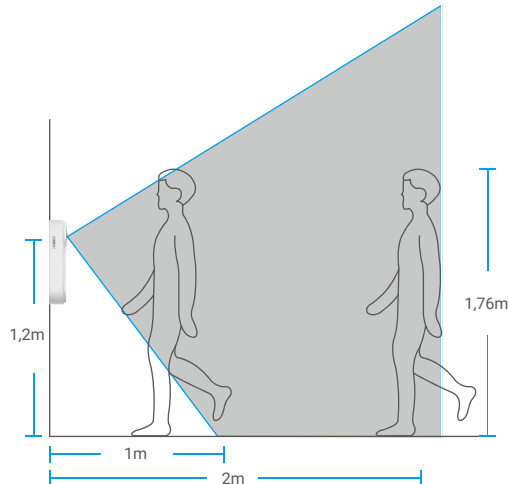
i Setelah memasang kartu mikro SD, Anda harus menginisialisasi kartu di aplikasi EZVIZ sebelum menggunakannya.

2. Di aplikasi EZVIZ, ketuk **Status Penyimpanan** di antarmuka Pengaturan Perangkat untuk memeriksa status kartu SD.
3. Jika status kartu memori ditampilkan sebagai **Belum Terinisialisasi**, ketuk untuk menginisialisasikannya. Status kemudian berubah menjadi **Normal** dan kartu dapat menyimpan video.

i Status kemudian akan berubah menjadi Normal dan video dapat disimpan.

2. Ketinggian Pemasangan Bel Pintu.

1. Ketinggian pemasangan



- Ketinggian pemasangan yang disarankan: 1,2m-1,5m.
- Pemasangan pada situasi berikut tidak direkomendasikan. Pemasangan pada situasi berikut dapat memengaruhi sambungan jaringan:
 1. Pintu besi;
 2. Pojok dinding yang menahan beban.
- Pastikan Anda telah menyelesaikan konfigurasi Wi-fi lonceng dan indikator LED berwarna biru pekat sebelum pemasangan.



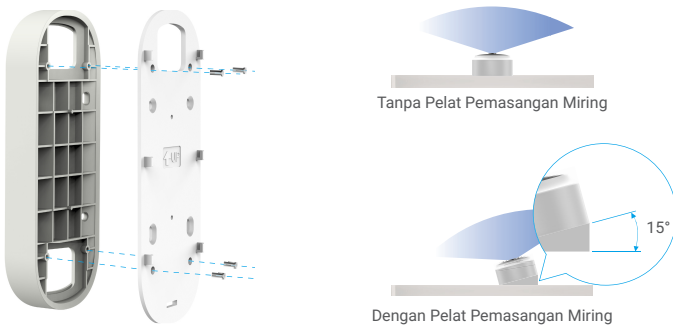
3. Pilih pelat pemasangan.

Gunakan pelat pemasangan atau gunakan pelat pemasangan miring sebagai braket pemasangan tambahan jika Anda ingin melihat salah satu sisi saja.

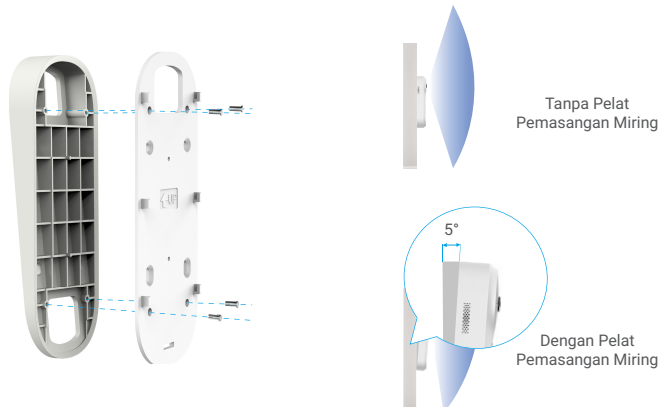


1 Sesuaikan sisi yang ingin ditampilkan dengan berbagai pelat pemasangan.

Cara memasang pelat pemasangan miring



Gambar 1 Pelat Pemasangan Miring 1

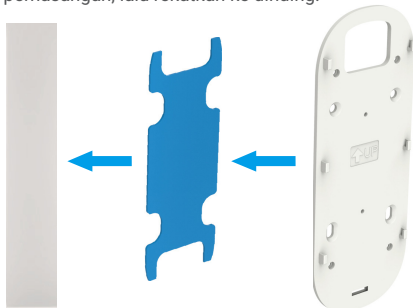


Gambar 2 Pelat Pemasangan Miring 2

4. Pasang pelat pemasangan.

Opsi A (untuk dinding yang rata)

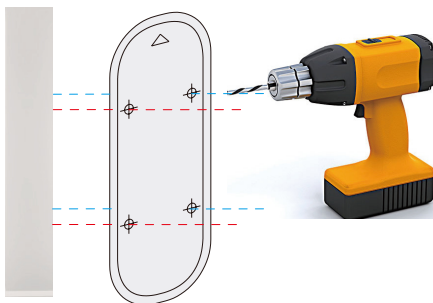
1. Tempelkan bantalan pelat di pelat pemasangan, lalu rekatkan ke dinding.



- i** Anda dapat menyesuaikan sisi yang ingin ditampilkan dengan pelat pemasangan miring.

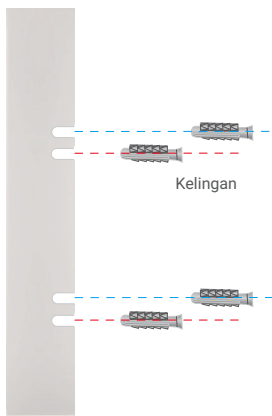
Opsi B (untuk dinding yang tidak rata)

1. Pasang templat bor pada permukaan yang akan Anda gunakan untuk memasang bel pintu, lalu buat empat lubang sekrup.

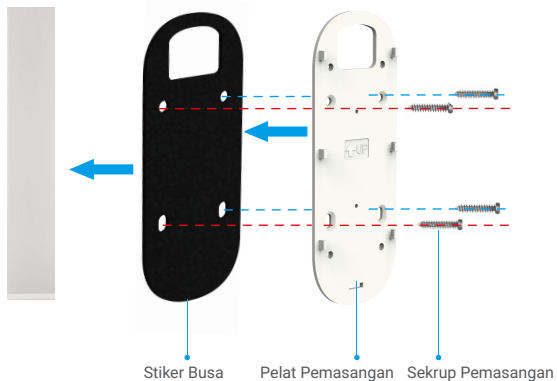


- i** Disarankan untuk menggunakan bor dengan diameter 6mm.

2. (Opsional) Pasang empat kelingan ke lubang-lubang tersebut. Tidak perlu menggunakan kelingan jika Anda memasangnya ke kusen pintu kayu.



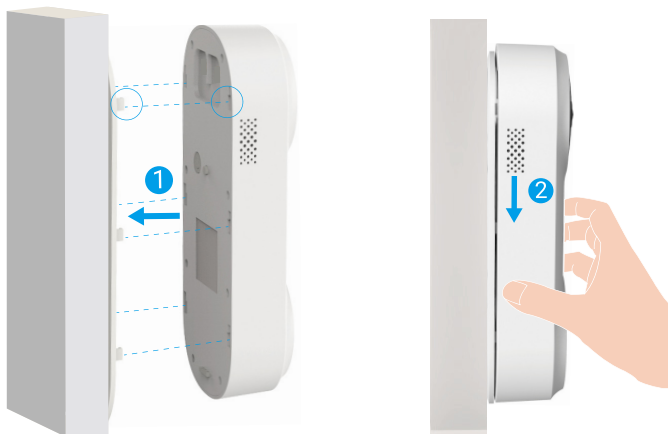
3. Tempelkan stiker busa ke pelat pemasangan lalu gunakan sekrup (KA3x16) untuk mengamankan pelat pemasangan ke tembok seperti terlihat pada gambar di bawah. (Pasang dua sekrup atas terlebih dahulu.)



1 Anda dapat menyesuaikan sisi yang ingin ditampilkan dengan pelat pemasangan miring.

5. Pasang bel pintu.

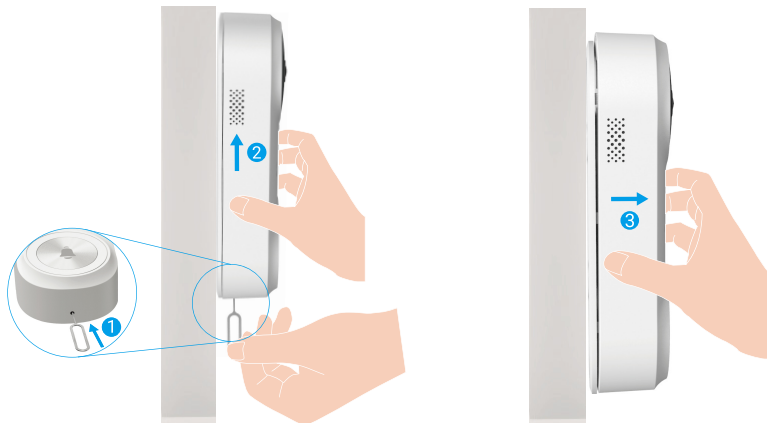
Pasang bel pintu ke pelat pemasangan.



Pemeliharaan

1. Membongkar

1. Matikan **Notifikasi Perusakan** pada aplikasi EZVIZ.
2. Gunakan pin yang diberikan untuk menekan dan menahan lubang di bawah bel pintu, sambil dorong bel pintu ke arah atas untuk melepaskannya.



2. Mengisi Daya

Sambungkan bel pintu ke stopkontak dengan adaptor daya.



- Saat mengisi daya, bel pintu akan secara otomatis menyala.
- Dengan adaptor 5V 2A, daya bel pintu akan penuh dalam waktu 4,5 jam.
- Jika bel pintu dipasang di luar pintu, harap gunakan Kabel daya yang kedap air untuk mengisi daya.
- Saat mengisi daya bel pintu, arahkan lensa ke atas agar tidak tergores.

Apendiks (Opsional)

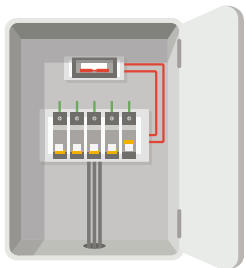
Ganti bel pintu lama dengan bel pintu EZVIZ

Jika Anda sudah memiliki sistem bel pintu atau sudah memasang lonceng mekanik maupun elektronik, Anda dapat mengganti bel pintu tersebut dengan bel pintu EZVIZ.

- Bunyikan bel pintu yang ada terlebih dahulu untuk memastikannya masih berfungsi.
- Tentukan posisi pemasangan bel pintu dan periksalah apakah Anda dapat menggunakan kembali lubang di dinding yang dipakai untuk pemasangan bel pintu sebelumnya.

- Saran kami, pasang trafo baru dengan output **16 hingga 24 volt**.
 - Baca Buku Panduan lonceng atau trafo Anda untuk detail pemasangan lonceng atau trafo.

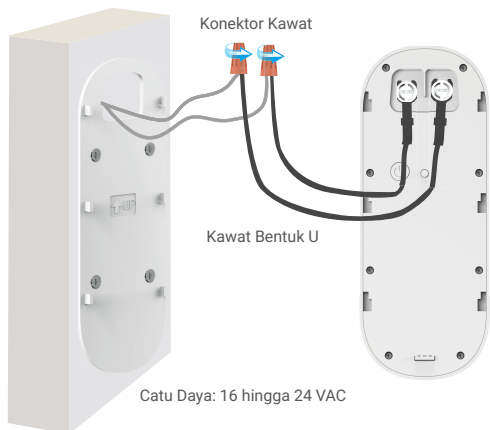
1. Matikan aliran listrik pada rangkaian pemutus



- 1 Catatan: Berhati-hatilah saat menangani kabel listrik. Jika Anda merasa kurang yakin untuk melakukannya sendiri, mintalah bantuan ahli listrik yang berkualifikasi.

2. Sambung kabel

1. Copot bel pintu lama, keluarkan kabel lama lalu masukkan lewat pelat pemasangan.
2. Sambungkan kabel bel pintu yang sudah ada ke terminal di belakang bel pintu EZVIZ, lalu kencangkan sekrup terminalnya.



3. Pasang Bel Pintu

Pasang bel pintu ke pelat pemasangan.



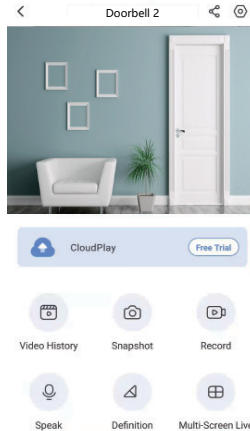
4. Alirkan kembali daya ke rangkaian pemutus

Menampilkan Perangkat Anda

i Antarmuka aplikasi dapat berbeda-beda sesuai versi pembaruan. Antarmuka aplikasi yang Anda instal pada ponsel Anda yang akan berlaku.









1. Tayangan Langsung

Saat Anda membuka aplikasi EZVIZ, halaman perangkat ditampilkan sebagaimana ditunjukkan di bawah ini. Anda bisa melihat dan mendengarkan rekaman langsung, mengambil potret, merekam video, dan memilih definisi video sesuai kebutuhan.



i Geser ke kiri dan ke kanan pada layar untuk melihat ikon lainnya.

Ikon Deskripsi


-  Bagikan. Bagikan perangkat Anda dengan siapa pun yang Anda inginkan.
-  Pengaturan. Menampilkan atau mengubah pengaturan perangkat.
-  Riwayat Video. Menampilkan Rekaman.
-  Potret. Mengambil potret.
-  Merekam. Memulai/menghentikan perekaman secara manual.
-  Tayangan langsung multilayar. Ketuk untuk memilih tata letak jendela tayangan langsung.
-  Bicara. Mulai gunakan bicara dan mendengarkan.
-  Definisi. Pilih resolusi video dari Ultra HD, Hi-Def atau Standar.

i Lihat antarmuka yang sebenarnya untuk informasi lebih lanjut.

Pengaturan


1. Bel Pintu

Di halaman pengaturan, Anda dapat mengatur parameter bel pintu.

Parameter	Deskripsi
Nama	Lihat atau ketuk untuk menyesuaikan nama perangkat di sini.
Mode Kerja	Anda dapat memilih satu jenis mode kerja perangkat di sini.
Deteksi Cerdas	Anda dapat memilih di antara berbagai jenis deteksi untuk perangkat Anda.
Notifikasi	Anda dapat mengatur pesan pada perangkat dan pemberitahuan aplikasi EZVIZ.
Pengaturan Audio	Anda dapat mengatur parameter audio yang relevan untuk perangkat Anda.
Pengaturan Gambar	Anda dapat mengatur parameter gambar yang relevan untuk perangkat Anda.
Pengaturan Lampu	Saat dinonaktifkan, indikator bel pintu akan mati.  Pengecualian: Indikator bel pintu akan tetap menyala, saat bel pintu sedang diisi daya atau terjadi pengecualian.
Pengaturan Speaker	Anda dapat mengatur parameter yang relevan pada speaker Anda.
Baterai	Anda dapat melihat sisa kapasitas baterai di bagian ini.
Pengaturan Keamanan	Anda dapat mengenkripsi video Anda dengan kata sandi enkripsi dan menyesuaikan area privasi.
Pengaturan Jaringan	Anda dapat melihat status koneksi.
Informasi Perangkat	Anda dapat melihat informasi perangkat di sini.
Bagi Perangkat	Anda dapat berbagi perangkat dengan anggota keluarga atau tamu Anda.

2. Lonceng

Di halaman pengaturan, Anda dapat mengatur parameter Lonceng.

Parameter	Deskripsi
Nama	Lihat atau ketuk untuk menyesuaikan nama perangkat di sini.
Pengaturan Audio	Anda dapat mengatur volume dan mengaktifkan mode DND dering bel pintu.
Pengaturan Lampu	Jika dinonaktifkan, indikator perangkat akan mati.
Daftar Rekaman	Anda dapat melihat status penyimpanan perangkat pada kartu memori.
Pengaturan Jaringan	Anda melihat nama Wi-Fi dan status koneksi.  Jika Anda ingin mengubah Wi-Fi perangkat, tekan tombol [ATUR ULANG] selama 5 detik atau lebih untuk mengatur ulang perangkat.
Informasi Perangkat	Anda dapat melihat informasi perangkat di sini.
Hapus Perangkat	Ketuk untuk menghapus perangkat dari Aplikasi EZVIZ.

1. Menggunakan Amazon Alexa

Instruksi ini akan membantu Anda mengendalikan perangkat EZVIZ Anda dengan Amazon Alexa. Jika Anda mengalami kesulitan selama proses, lihat bagian **Penyelesaian Masalah**.

Sebelum Anda mulai, pastikan:

1. Perangkat EZVIZ terhubung dengan aplikasi EZVIZ.
2. Di aplikasi EZVIZ, nonaktifkan "Enkripsi Video" dan aktifkan "Audio" di halaman Pengaturan Perangkat.
3. Anda memiliki perangkat yang diaktifkan Alexa (yakni Echo Spot, Echo-Show, Echo-Show baru, Fire TV (semua generasi), stik Fire TV (hanya generasi kedua), atau Fire TV (Edisi TV pintar)).
4. Aplikasi Amazon Alexa terpasang pada perangkat pintar Anda, dan Anda telah membuat satu akun.

Untuk mengendalikan perangkat EZVIZ menggunakan Amazon Alexa:

1. Buka aplikasi Alexa dan pilih "Kemahiran dan Permainan" dari menu.
2. Pada layar Kemahiran dan Permainan, cari "EZVIZ". Anda akan menemukan kemampuan "EZVIZ".
3. Pilih kemahiran perangkat EZVIZ Anda, lalu ketuk AKTIFKAN UNTUK MENGGUNAKAN.
4. Masukkan nama pengguna dan kata sandi EZVIZ Anda, lalu ketuk Masuk.
5. Ketuk tombol Otorisasi untuk mengizinkan Alexa mengakses akun EZVIZ Anda, sehingga Alexa dapat mengendalikan perangkat EZVIZ Anda.
6. Anda akan melihat pesan "EZVIZ telah berhasil terhubung", lalu ketuk TEMUKAN PERANGKAT untuk memungkinkan Alexa menemukan semua perangkat EZVIZ Anda.
7. Kembali ke menu aplikasi Alexa dan pilih "Perangkat", dibawah pilihan perangkat Anda akan melihat semua perangkat EZVIZ Anda.

Perintah Suara

Temukan perangkat pintar baru melalui menu "Rumah Pintar" di aplikasi Alexa atau fungsi Perintah Suara Alexa.

Setelah perangkat ditemukan, Anda dapat mengendalikannya dengan suara Anda. Sebutkan perintah sederhana kepada Alexa.

- i** Nama perangkat Anda misalnya: "tunjukkan kamera xxxx", dapat diubah di aplikasi EZVIZ. Setiap kali Anda mengganti nama perangkat, Anda perlu mencari kembali perangkat tersebut untuk memperbarui namanya.

Penyelesaian Masalah

Apa yang harus saya lakukan jika Alexa gagal menemukan perangkat saya?

Periksa apakah ada masalah koneksi Internet.

Cobalah untuk melakukan boot ulang perangkat pintar dan menemukan kembali perangkat pada Alexa.

Mengapa status perangkat terlihat "Offline" pada Alexa?

Koneksi nirkabel Anda mungkin terputus. Boot ulang perangkat pintar dan temukan kembali perangkat pada Alexa.

Akses internet pada router Anda mungkin tidak tersedia. Periksa apakah router Anda terhubung ke Internet dan coba lagi.

- i** Untuk informasi selengkapnya tentang negara yang mendukung penggunaan Amazon Alexa, buka situs web resminya.

2. Menggunakan Google Assistant

Dengan menggunakan Google Assistant, Anda dapat mengaktifkan perangkat EZVIZ dan menonton secara langsung dengan memberikan perintah suara kepada Google Assistant.

Berikut perangkat dan aplikasi yang dibutuhkan:

1. Aplikasi EZVIZ yang fungsional.
2. Di aplikasi EZVIZ, nonaktifkan "Enkripsi Video" dan aktifkan "Audio" di halaman Pengaturan Perangkat.
3. TV yang terhubung dengan Chromecast yang fungsional.
4. Aplikasi Google Assistant pada ponsel Anda.

Untuk memulai, ikuti langkah-langkah berikut:

1. Atur perangkat EZVIZ dan pastikan perangkat dapat berfungsi dengan baik di aplikasi.
2. Unduh aplikasi Google Home dari App Store atau Google Play Store™ lalu masuk ke akun Google Anda.
3. Pada layar Myhome, ketuk "+" di sisi kiri-atas, dan pilih "Atur perangkat" dari daftar menu untuk melanjutkan ke antarmuka Pengaturan.
4. Ketuk "**Bekerja dengan Google**", lalu cari "EZVIZ" untuk menemukan kemampuan "EZVIZ".
5. Masukkan nama pengguna dan kata sandi EZVIZ Anda, lalu ketuk **Masuk**.
6. Ketuk tombol **Otorisasi** untuk mengizinkan Google mengakses akun EZVIZ Anda, sehingga Google dapat mengendalikan perangkat EZVIZ Anda.
7. Ketuk "**Kembali ke aplikasi**".
8. Ikuti langkah-langkah di atas untuk menyelesaikan proses otorisasi. Ketika proses otorisasi selesai, layanan EZVIZ akan muncul di daftar layanan Anda. Untuk melihat daftar perangkat yang kompatibel di bawah akun EZVIZ Anda, ketuk ikon layanan EZVIZ.
9. Cobalah menggunakan perintah suara Anda. Gunakan nama kamera yang Anda buat saat menyiapkan sistem.

Pengguna dapat mengelola perangkat sebagai satu entitas atau sebagai grup. Penambahan perangkat di dalam ruangan memungkinkan pengguna untuk mengendalikan sejumlah perangkat sekaligus dengan satu perintah.

Lihat tautan berikut untuk informasi lebih lanjut:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

 Untuk informasi lebih lanjut tentang perangkat ini, silakan kunjungi www.ezviz.com/id.

Inisiatif Penggunaan Produk Video

Terima kasih telah memilih produk EZVIZ.

Teknologi memengaruhi setiap aspek dalam kehidupan kita. Sebagai perusahaan teknologi tinggi, kami semakin sadar akan peran teknologi dalam meningkatkan efisiensi bisnis dan kualitas hidup. Akan tetapi, pada saat yang sama, kami juga memahami potensi bahaya jika teknologi tersebut digunakan secara salah. Sebagai contoh, produk video mempunyai kemampuan merekam gambar yang sedang terjadi secara utuh dan jernih. Kapabilitas ini sangat bermanfaat dalam memahami apa yang telah terjadi dan mempertahankan fakta yang sedang terjadi. Akan tetapi, segala keunggulan ini juga berpotensi melanggar hak-hak dan kepentingan hukum pihak ketiga jika distribusi, penggunaan, dan/atau pemrosesan data video dilakukan secara tidak benar. Dengan filosofi “Teknologi untuk Kebaikan”, EZVIZ meminta setiap pengguna akhir teknologi video dan produk video ini untuk selalu mematuhi undang-undang dan peraturan yang berlaku, serta etika setempat, untuk bersama-sama menciptakan masyarakat yang lebih baik.

Mohon baca inisiatif berikut secara saksama:

1. Setiap orang berhak mengharapkan privasi hingga tingkat yang wajar. Oleh karena itu, pemasangan produk video ini tidak boleh bertentangan dengan harapan tersebut. Untuk itu, pasang peringatan dengan cara yang wajar dan efektif serta sebutkan jangkauan pantau, saat Anda memasang produk video di area publik. Untuk area non-publik, patuhi hak dan kepentingan pihak ketiga saat Anda memasang produk video. Ini termasuk, tetapi tidak terbatas pada, pasang video hanya setelah izin dari pemangku kepentingan diperoleh dan tidak memasang produk video tembus pandang.

2. Produk video dimaksudkan untuk merekam aktivitas saat itu dalam waktu dan ruang spesifik serta dalam kondisi spesifik. Oleh karena itu, setiap pengguna wajib mengerti hak mereka masing-masing dalam lingkup spesifik tersebut, guna menghindari pelanggaran atas hak foto, privasi, atau hak-hak hukum lainnya.

3. Selama penggunaan produk video ini, data gambar video yang diperoleh dari adegan saat itu akan terus dibuat, termasuk data biologis dalam jumlah besar (misalnya, gambar wajah), dan data tersebut dapat diaplikasikan atau diproses lebih lanjut. Produk video tidak dapat membedakan baik dan buruk terkait bagaimana data akan digunakan hanya berdasarkan gambar yang diperolehnya. Hasil penggunaan data bergantung pada metode dan tujuan penggunaan oleh pengontrol data. Oleh sebab itu, pengontrol data tidak hanya wajib mematuhi semua undang-undang dan peraturan yang berlaku serta ketentuan normatif lainnya, tetapi juga wajib menghormati norma internasional, moralitas sosial, kaidah umum, serta ketentuan non-wajib lain. Mereka juga wajib menghormati hak atas privasi dan foto serta hak dan kepentingan lainnya.

4. Hak-hak, nilai-nilai, dan tuntutan lain dari para pemangku kepentingan wajib selalu diperhatikan saat Anda mengolah data video yang dihasilkan tanpa henti oleh produk video. Dalam hal ini, keamanan produk dan keamanan data sangat menentukan. Untuk itu, setiap pengguna akhir dan pengontrol data wajib mengambil semua langkah yang wajar dan perlu untuk memastikan keamanan data dan mencegah kebocoran data, pengungkapan data secara tidak sah, dan penyalahgunaan data, mengatur kontrol akses, memilih lingkungan jaringan yang sesuai (Internet atau Intranet) yang akan tersambung ke produk, dan menciptakan serta senantiasa mengoptimalkan keamanan jaringan.

5. Produk video telah berperan besar dalam meningkatkan keamanan masyarakat di seluruh dunia dan kami percaya bahwa produk-produk ini juga akan berperan aktif dalam aspek-aspek kehidupan sosial lainnya. Penyalahgunaan atas produk video ini dengan cara apa pun yang melanggar hak asasi manusia atau berujung pada tindak pidana bertentangan dengan tujuan awal inovasi teknologi dan pengembangan produk ini. Oleh karena itu, masing-masing pengguna wajib menyusun mekanisme evaluasi dan pelacakan aplikasi produk mereka guna memastikan tiap produk digunakan dengan cara yang sesuai dan wajar serta untuk kebaikan.